

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP15-6-68790706

BULLETIN TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "NORD et PICARDIE" Arras - Tél. 21.04.21
(NORD - PAS-DE-CALAIS - SOMME - AISNE - OISE - SEINE-MARITIME)

ABONNEMENT ANNUEL
25 F

Régisseur de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, 13, Grand'Place - 62 - ARRAS

C.C.P. LILLE 5701-50

Supplément n° 2 au n° 92

16 mai 1968
CULTURES FRUITIÈRES

AVERTISSEMENTS

TAVELURE DES FRUITS A PEPINS

Les premières taches sont apparues à partir des 9-10 mai en vergers insuffisamment protégés en secteurs chauds. Les projections d'ascospores bien que plus réduites actuellement, et les conidies issues de ces taches peuvent engendrer de nouveaux risques de contaminations avec les prochaines pluies. Il convient donc de rester vigilant et de renouveler les traitements à partir du 20 Mai en cas de menace de pluie.

INFORMATIONS

OIDIUM DU POMMIER : Le relèvement des températures pourrait favoriser de nouvelles contaminations. Intervenir alors si un réchauffement se manifeste.

ACARIENS : Des éclosions quelquefois importantes ont pu se produire en secteurs chauds. Intervenir lorsque l'on observe en moyenne 50 % des éclosions. On utilisera alors un insecticide acaricide de contact ou mieux un insecticide acaricide à action systémique si la végétation devient plus active.

HOPLOCAMPE DU POMMIER - Rappel (Voir notre bulletin du 7 mai).

AVERTISSEMENTS

PEGOMYIE DE LA BETTERAVE

GRANDES CULTURES

Des pontes quelquefois importantes ont pu être observées du 6 au 11 mai sur l'ensemble des régions, bien que de moindre importance dans les Flandres, dans la vallée de la Lys et sur le littoral. Tout traitement nous semble actuellement prématuré. Il importe cependant de se montrer attentif. Le traitement interviendra lorsque l'on observera la moitié des éclosions ou tout au moins 3 à 4 oeufs par feuille et une jeune galerie pour 2 feuilles en moyenne.

Par ailleurs de très rares pucerons ont fait leur apparition à ce jour

Produits actifs contre la Pégomyie seule : Chlordane - Dieldrine - Diazinon - Heptachlore - Azinphos éthyl ou méthyl - Toxaphène - Trichlorfon - Phosalone - Fenthion.

Produits actifs à la fois contre la Pégomyie et les Pucerons : Diméthoate - endothion - Lindane - Parathions éthyl ou méthyl - Phosphamidon - Formothion - Mévinphos.

SITUATION MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Depuis le 22 avril, les conditions climatiques ont été favorables aux contaminations qui se sont extériorisées comme prévu à partir des 9-10 mai sur tas de déchets. Dans les secteurs les plus chauds, ces manifestations de la maladie encore faibles et retardées par les températures toujours fraîches de ces derniers jours peuvent s'intensifier dans les prochains jours. Tout traitement nous semble peu justifié dans l'immédiat. Seules peuvent se révéler dangereuses, les contaminations enregistrées à partir du 10 mai (12 mai par exemple dans certaines situations de la Picardie) et plus précisément celles issues des prochaines pluies à venir. Dans les situations les plus favorables à la maladie et là où l'on ne désire prendre aucun risque, un 1er traitement permettra de contrôler les sorties théoriques des taches issues des contaminations de début mai, éventuellement 5-8 mai, à une date que seules les t° permettront de déterminer et qui sera précisée ultérieurement.

CONCOURS MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Le concours pour la détection des premières taches de mildiou en plein champ est ouvert. Des primes de 50 F et 30 F seront attribuées aux 1ères personnes de chaque département qui nous adresseront les 1ères feuilles reconnues atteintes de mildiou. Les envois nous seront adressés entre 2 buvards humides. Nous préciser le lieu et la date de l'observation, la variété et autant que possible, les dates de plantation et de levée.

Le Contrôleur : G. CONCE

L'Inspecteur : P. COUTURIER

17